

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-СН.ПБ37.В.02392

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕГРАН".

Адрес: 107023, Россия, город Москва, ул. Малая Семёновская, дом 9, стр. 12. ОГРН: 1037718045320.

Телефон (495)6607550, факс (495)6607561.

№ 0009961

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LINKZ INTERNATIONAL Ltd. Адрес: 6/F, Photonics Centre, Hong Kong Science Park, Shatin, Hong Kong, Китай.

Филиалы изготовителя: 1) LINKZ Industries (Suzhou) Ltd., 88 Huaxun Road, Huaqiao Economic Development Zone, Kunshan City, Jiangsu Province, Китай. 2) LINKZ Industries (Shanghai) Ltd., No.5, Luopu Road, Anting Town, Jiading District, Shanghai, Китай. Телефон +85224254399, факс +85224181627.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5, 111524. ОГРН 1077759457489. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели телекоммуникационные типа «витая пара» торговой марки LEGRAND, не распространяющие горение при групповой (категория А) и одиночной прокладке, не содержащие галогены, с низким выделением дыма и газа при горении и тлении, моделей: 032864, 032865, 032866, 032867, 032869 (материал проводника – медь; материал изоляции – полиэтилен; материал оболочки – безгалогеновая композиция LSZH; число пар: 4; наружный диаметр: 5,2 - 7,6 мм; номинальное напряжение постоянного тока 72 В). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК034 (ОКПД2): 27.32.1

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ).

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности».

Класс пожарной опасности кабельных изделий П1б.8.1.2.1 см. Приложение.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет об испытаниях № 6064/РС от 30.10.2018 г. НИЛ ПВБ ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия № С-СН.ПБ37.В.01667 от 24.11.2015 г.

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.11.2018

по 22.11.2021



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Подпись

В.А. Литвинов
инициалы, фамилия

В.Ю. Шитиков
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-CN.ПБ37.В.02392

(обязательная сертификация)

№ 0008342

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31565-2012	«Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности»	Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке (ПРГО) - О1; предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке (ПРГП) - П1б (категория А); показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении каждого из полимерных материалов кабельного изделия (ПКА) - 1; эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия (ПТПМ) - 2; показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия (ПД) – 1.



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]

 подпись

В.А. Литвинов

 инициалы, фамилия

В.Ю. Шитиков

 инициалы, фамилия